

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

"Центр гигиены и эпидемиологии в Еврейской автономной области"

(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в ЕАО")

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес 679016, г. Биробиджан, ул. Шолом-Алейхема, д.17

Телефон, факс (42622) тел/факс 2-05-82, тел. 2-09-44, 2-14-85, 2-10-97, 2-09-76, 2-10-23

ОКПО 74326869, ОГРН 1057900055465, ИНН/КПП 7901526218/790101001

Аттестат аккредитации РОСС RU.0001.510576

Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 15.09.2014

Утверждаю
Руководитель ИЛЦ

М.П.

Ю.Г. Безне

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 4712 от 23.08.2021

Наименование пробы (описание, однозначная идентификация и при необходимости состояние пробы):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение - пгт. Приамурский, ул. Промышленная, 7 водо: вода перед поступлением в сеть, кран

Код пробы: 3795-хб-08.21

Время и дата отбора пробы (образца): 10:30 19.08.2021

Время и дата доставки пробы (образца): 14:00 19.08.2021

Наименование и контактные данные заказчика: Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в ЕАО, Облученском и Смидовичском районах» 679150, Смидовичский район, пгт. Смидович, ул. 30 лет Победы, д. (42632) 2-25-04, sgie_smid@mail.ru

Юридический адрес: 679016, г. Биробиджан, ул. Шолом-Алейхема, д. 17

Сотрудник, отобравший пробы:

Помощник врача по общей гигиене Косилова А. В.

Цель отбора: Чрезвычайные ситуации

Количество (объем) для испытаний: 2л

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014 «Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки трубопроводных распределительных системах»

ГОСТ 31942-2012 «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа»

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

Условия транспортировки: автотранспорт, сумка - термос

Дополнения, отклонения или исключения из метода (по согласованию с заказчиком):

Отсутствуют

Дополнительные сведения (при необходимости): -

Средства измерений, сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип	Погрешность	Заводской номер	Сведения о поверке	Действит до
1	Спектрометр атомно-абсорбционный "Квант-2 АТ"	1 %	548	свидетельство № С-АЮ/18-01-2021/30248108	17.01.20
2	Спектрофотометр ПЭ-5400 ВИ	0,5 %	54ВИ515	свидетельство № С-АЮ/09-08-2021-85094507	08.08.20

Дата выдачи протокола: 24.08.2021

Протокол Смирновой

Санитарно-гигиеническая лаборатория г. Биробиджан, ул. Шолом-Алейхема 17					
Дата начала исследования: 19.08.2021					
Дата окончания исследования: 19.08.2021					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
Код пробы: 3795-хб-08.21, Рег. №: 831 - Вода питьевая - централизованное водоснабжение: пгт. Приамурский, ул. Промышленная, 7, водозабор, вода перед поступлением в сеть, кран					
1	Нитриты	0,016 ± 0,008	3	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014, п.6
2	Цветность	19,78 ± 3,96	20	град.	ГОСТ 31868-2012, п.5
3	Медь	0,026 ± 0,004	1	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.214-06 (издание 2011 г.)
4	Цинк	0,033 ± 0,006	5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.214-06 (издание 2011 г.)
5	Мутность	1,00 ± 0,21	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05 (Издание 2019 г.)
6	Аммиак и ион аммония	0,87 ± 0,17	2	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014, п.5
7	Марганец	0,271 ± 0,046	0,1	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.214-06 (издание 2011 г.)
8	Железо	0,125 ± 0,021	0,3	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.214-06 (Издание 2011г.)
9	Нитраты	1,40 ± 0,28	45	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014, п.9
10	Кремний (силикаты по кремнию)	14,67 ± 2,93	25	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.215-06 (издание 2011 г.)

Ф.И.О. врио заведующего лабораторией: Величко Нина Михайловна	Подпись
--	---------

Бактериологическая лаборатория г. Биробиджан, пер. Театральный 5					
Дата и время начала исследования: 19.08.2021 14 ч. 45 мин.					
Дата окончания исследования: 23.08.2021					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
Код пробы: 3795-хб-08.21, Рег. №: 75 - Вода питьевая - централизованное водоснабжение: пгт. Приамурский, ул. Промышленная, 7, водозабор, вода перед поступлением в сеть, кран					
1	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	3,3	не доп.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	3,3	не доп.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	ОМЧ 37 ОС	1	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О. заведующего лабораторией: Павлюкова Ольга Алексеевна	Подпись
--	---------

Примечание:
 Результат анализа распространяется на представленный образец
 Полная или частичная перепечатка, копирование настоящего протокола без разрешения лаборатории запрещается
 ИЛЦ не несет ответственность за отбор проб
 Протокол составлен в 3 экземплярах